

PRIX-COURANT

POUR MARCHANDS, SANS REMISE,

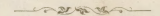
DES ÉDITIONS ENTIÈRES

DE

GRAINES DE PLANTES NOUVELLES DE PLEINE TERRE

recoltées par M. B. ROEZL en juillet, août et septembre 1869

dans les Montagnes rocheuses, les montagnes d'Utah et dans la Sierra Nevada en Californie.



Monsieur B. Roezl, favorablement connu par ses voyages et ses introductions nombreuses du Mexique, a eu l'heureuse idée de se servir du chemin de fer nouveau, du » Pacific Railway «, qui traverse tout le continent de l'Amerique du Nord, pour explorer ces territoires immenses et riches en plantes de tous genres, plantes qui ont le grand avantage d'être à très-peu d'exceptions toutes nouvelles pour nos jardins et d'être parfaitement rustiques sous le climat de l'Europe centrale. Il a fait ce voyage pour son propre compte, entrainé par sa passion pour les explorations et dans l'espoir d'enrichir nos jardins de plantes belles et rustiques à la fois.

— Monsieur Roezl, en ancien ami, m'a chargé de la vente de ses introductions pour son compte: j'ai donc le plaisir de pouvoir offrir au commerce horticole le produit de ce voyage fort coûteux. Je crois agir dans l'intérêt des acheteurs, en offrant sans exception l'édition entière de chaque espèce, et en refusant les ordres d'une moindre quantité: de cette manière l'acheteur d'une espèce a la certitude de la nossédar tout seul, il n'avra donc pas de concurrence à craindre, soit qu'il voudra la vendre en détail, en l'admettant sur son catalogue pour la saison de vente prochaine, soit qu'il préfère de la semer, d'en voir les fleurs et de la mettre plus tard dans le commerce. C'est donc une occasion favorable d'acquérir à un prix fort modeste l'édition entière de bonnes nouveautés.

Dans le but d'une vente rapide, j'ai mis les prix aussi modérés que possible. Les ordres seront classés et exécutés d'après leur date; si la même espèce sera demandé par plusieurs, elle sera donné à celui qui l'a demandé le premier, à moins qu'un autre n'aurait pas offert un prix plus élevé que celui du Prix-Courant. Dans l'intérêt de M. Roezl, j'ose même espérer que bon nombre d'espèces trouvera plus d'un amateur; j'engage donc les acheteurs de ne regarder les prix fixés dans ce Prix-Courant que des prix-minimum, qu'il faudra dépasser pour être sûr d'obtenir la préférence. — M. Roezl certes mérite, par son courage non abattu par la perte du bras gauche, par son dévouement désintéressé, toute l'assistance du monde horticole. A peine revenu de la Californie, il se prépare déjà pour un voyage à la Nouvelle-Grenade; il espère que la vente de ces graines lui fournira les moyens de rendre des services futurs à l'horticulture.

Comme simple consignataire je dois déclarer formellement, que je ne puis pas engager ma responsabilité pour la qualité de ces graines ou l'identité des espèces. Des réclamations ne seront donc point admissibles. Je donne ces graines telles que je les ai reçu et avec les noms et indications donnés par M. Roezl; je puis seulement garantir que ces graines, recoltées tout récemment et bien emballées en caisse doublée de fer blanc hermétiquement fermée, paraissent être très-bonnes. Je garantis en outre, que l'acheteur recevra de chaque espèce tout ce que j'en ai reçu et que M. Roezl n'a pas envoyé des graines ou des plantes de ces mêmes espèces à qui que ce soit.

Le nombre des graines de chaque espèce est donné approximativement, mais comprend en tout cas tout ce que M. Roezl en a envoyé, c'est donc toujours l'édition entière que j'offre. Je répète que, dans le but de garantir aux acheteurs l'avantage du monopole, je ne pourrais pas exécuter des commandes d'une moindre quantité.

Paiement au comptant au reçu de la marchandise sans aucune remise. Le Thaler de Prusse compté à 3 fr. 70 cs. A partir du 1^{er} Janvier je disposerais à 5 jours de vue et sans autre avis du montant des factures non reglées avant cette date.

Au 6 Décembre les expéditions seront commencés.

Dans l'espoir que vous me saurez gré de vous avoir adressé ce Prix-Courant et d'être favorisé de vos ordres au plutôt, j'ai l'honneur de vous présenter mes salutations empressées.

3

E. Ortgies.

Zurich, Jardin botanique, 16 Novembre 1869.

No.	Nombre re. approxim.		rix rancs.	No d'ordi	Nombre re. approxim.		Prix francs.
d ordi	C. toppe	Arbres et Arbustes.		47.		ines Opuntia sp., d'Utah, rustique	
		Arbres et Arbustes.		48.	250 »	» missouriensis var., très-rustique	
1.	300 frui	s Acer sp., Erable à très-larges feuilles, de Sierra Nevada	15	49.	2000 »	Mammillaria sp., belle espèce, sera parfaitement rustique, provenant de Sherman, des Montagnes	
2.	2000 grai 2000 »	nes Andromeda (Cassandra) sp., de l'Alleghany	20			rocheuses, d'une altitude de 8000 pieds supramarine,	
3. 4.		Arbuste nain, toujours vert, rampant, à petites feuilles	£10			où les hivers sont plus rigoureux qu'en Éurope!! .	50
		coriaces, dentées; trcurieux, de Verdi, S.Nev.	10			Liliandan of Iniddan	
5. 6.	600 gr. 1500 »	» inconnu, toujours-vert, Evanston, Utah	15			Liliacées et Iridées.	
0.	1000 "	curieux, de St-Mary, territ. d'Idaho	25	50.	10,000 gr.	Lilium puberulum, superbe espèce à grandes fleurs	
7.	5000 »	» à petites feuilles tout blanches, de la famille des Composites, trdistinct, d'Evanston, Utah	25			jaunes, tigré de rouge et noir, à feuilles verti- cillées, de la Sierra Nevada. (Une fleur sechée,	
8.	800 »	» très-curieux de Salt lake City, Utah	10			accompagnant les graines, donnera une idée	
9.	1000 fr.	Arbutus sp., nain, toujours-vert, à fleurs rouges, Sierra Nevada	30	51.	2000 »	de la beauté de cette espèce)	
10.	1000 »	» rotundifolia, à fleurs rouges, de la Sierra Nev.	30	52.	1500 »	» sp., (Fritillaria?), d'Evanston, Utah	
11.	50 gr.	Baccharis sp., petite arbuste à feuilles persistantes, très-joli, de St-Mary, territoire d'Idaho	5	53.	150 »	Fritillaria sp., jolie espèce à fleurs pourpres, tigré de jaune, voir la fleur sechée, de Tahoe lake, Sierra Nev.	
12.	10,000 gr.	Ceanothus sp., à fleurs blanches en panicule, à grande		54.	200 »	et 2 bulbes Liliacée de Devils Gate, Wahsatch Mont.	20
		feuilles, arbuste de 2 à 3 pieds de hauteur, Uintah Montagne, Utah	100	55.	6000 »	Liliacée de Sheyenne, à 5600 pieds de hauteur, Montagnes rocheuses	
13.	2000 »	» sp., à grands bouquets de fleurs blanches,	100	56.	8000 »	» d'Evanston, à 7000 pieds d'altitude, Utah	
		d'un pied de longueur, toujours-vert, de la Sierra Nevada	50	57.	90 »	» à gros oignons, dont les enveloppes servent	
14.	1500 »	» pungens, de la Sierra Nevada	20	58.	300 »	à la fabrication de cordages. (Eureka fibre.) Calochortus sp., de Devils Gate, Wahsatch	
15.	5000 »	Cercocarpus parviflorus?, genre de la famille des	FO	59.	10,000 »	» sp., fleurs blanches avec trois taches violets	
16.	3000 »	Rosacées, d'Écho, Utah	50	60	950 "	et noirs des Montagnes rocheuses	
10.	0000	gent, Sierra Nevada	20	60.	250 » 150 »	1177 :	
17.	300 » 500 »	Cornus sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes, Utah » sp., arbuste magnifique, les bractées forment	10	62.		Tigridia sp., de Devils Gate, Wahsatch	50
18.	900 "	une grande fleur blanche, comme une Pivoine,	1	63.	500 » 180 »	Iris sp., à fleurs violettes, de Silver City, Colorado . » sp., à fleurs bleues, de Silver City, Colorado .	20
10	2000 »	Sierra Nevada	75	64.	100 »	» sp., a nears breaes, we shiver city, colorado.	10
19.	2000 //	famille des Rosacées, très-distingué, de Wahsatch	400		Die	ntos vivosos et ennuelles	
20.	1000 fr	Montagnes			Pla	ntes vivaces et annuelles.	
21.	300 »	» sp., d'Echo, Utah		65.	200 gr.	Aconitum sp., de Tahoe lake, Sierra Nevada	10
22.	100 »	» sp., espèce naine de Sherman, Mont. rocheuses	10	66.		Amaranthacée vivace, naine, très-curieuse et jolie	
23. 24.	400 »	» quadrangularis, très-beau	80	67.	,	Aquilegia aurea, magnifique! Montagnes de Wahsatch Argemone sp., à grandes fleurs blanches, de Verdi,	
Low II o	0000 81.	fruits d'un bleu noirâtre, d'un goût excellent, très-		00.		Sierra Nevada	30
		doux, sera une bonne acquisition pour le jardin fruitier; de Wahsatch et Uintah Montagnes	100	69. 70.		Artemisia sp., à feuilles blanches, vivace sp., à feuilles trilobées, blanches, arbuste	
25.	200 fr.	Quercus sp., espèce naine, de la Sierre Nevada	25	10.		d'Evanston, Utah	15
26. 27.	1000 » 2500 gr.	Rhus? espèce trifoliée à fruits rouge corail, d'Echo, Utah Rosa Carollna L., de Massachusetts	25 *80	71.	5000 »	sp., à feuilles blanches, petit arbuste de St- Mary, territoire d'Idaho.	15
28.	800 »	» gymnogramma, de Evanston, Sierra Nevada	40	72.	2000 »	Asclepias magnifica, à feuilles alternes, d'Utah	50
29.	85 fr.	» sp., de Salt lake City, Utah	20	73.	1200 »	» sp., espèce tuberculeuse, glauque, à fleurs d'un blanc porcelain, d'Emigrants Gap, S. Nev.	30
30.	25 » 300 »	» sp., de Devils Gate, Wahsatch	15	74.	10,000 »	Aster sp., à grandes fleurs violettes, de Devils Gate,	
01.	300 2	fruits fort épineux, mais bon à manger, de	30			Wahsatch	15
32.	5000 gr.	la Sierra Nevada	90	75.	5000 »	peine plus haut qu'un demi pied, à 7100 p.	
		grande quantité chez les Mormons, Utah .	40	m.a	2000 -	d'altitude, de St-Mary, d'Idaho	
33.	2500 »	» sp., Groseiller à grappes à grands fruits noirs, cultivé en grand par les Mormons, les fruits		76.	3000 » 2000 »	» à petites fleurs bleues, jolie plante vivace,	
		donnent de très-bonnes confitures	25	11/		de la Sierra Nevada	10
34.	400 fr.	» sp., Groseiller à grappes, à fruits noir, de Devils Gate, Wahsatch Mont.	25	78.	2000 fruit 800 »	ts Astragalus monophyllus	
35.	200 »	» sp., » » à fr. rouges, de Devils Gate	15	80.	2000 »	» à fleurs violacées, de St-Mary, 7000 pieds d'al-	
36.	200 »	» sp., » » à fr. rouges, de Virginia Dale, Colorado	15	01	1000 "	titude, territoire de Wyoming	
37.	600 »	» sp., à fruits rouges, de Truckee, Sierra Nevada	25	81.	1000 » 10,000 gr.	» sp., a fleurs carmin et pourpre en grands bou-	
38.	350 »	» sp., voisin de R. albidum, de la Sierra Nevada	30		,	quets, plante vivace magnifique de Sherman, à 8200 pieds d'altitude, Montagnes rocheuses	
39.	1000 gr.	» sp., » R. sanguineum , arbuste d'ornement magnifique, de Summit,		83.	4000 »	» sp., à fleurs d'un rouge carmin magnifique, de	
-		Sierra Nevada	50			Sheyenne, Montagnes rocheuses	20
40.	5000 »	Rubus villosus? «Blackberry» des Mormons, variétés à très-grands fruits noirs, excellents pour		84.	1000 » 1200 »	» sp., de St-Mary	
		confitures, etc	50	86.	800 »	Baptisia sp., à fleurs jaunes, de Sheyenne, Mont. roch.	10
41.	3000 »	» sp., à fleurs blanches, à fruits d'un rouge écar- late, d'un goût excellent, très-parfumé, à		87.	1000 »	» sp., d'Evanston, Utah	
		grandes feuilles, comme celles de la vigne, Devils Gate, Wahsatch	60	88.	1000 »	Bellidiastrum? très-jolie petite plante à fl. blanches, de Sherman, 8200 pieds d'altitude, Mont. rocheuses	15
42.	4000 »	» sp., à grandes fleurs blanches, de Virginia Dale,	00	89.	1000 »	Calliopsis? de Sherman, 8200 p. d'altitude, Mont. roch.	
12.	1000	Colorado	20	90.	2000 >	Campanulacée d'Emigrants Gap, Sierra Nevada Carduus? espèce très-jolie d'Evanston, Utah	
43.	1800 »	Sambucus sp., à très-grands bouquets de fleurs, à fruits noirs, de la Sierra Nevada	20	91.	500 » 300 »	» sp., Cardon à fleurs rouges de Verdi, S. Nev.	5
44.	1500 »	» sp., à fruits rouges, de Summit, Sierra Nevada	20	93.	5000 »	Castilleia sp., à fleurs jaunes et rouges, vivace, de	
45.	10,000 »	Spiræa sp., à fleurs rouges, de Summit, Sierra Nevada	50	94.	20,000 »	Wahsatch Montagnes	
		Contaca				de haut., fleurs d'un rouge carmin et écarlate	40
		Cacteae		95. 96.	3000 » 10.000 »	 palustris aurantiaca, var. à fleurs oranges sp., à fleurs jaunes et vertes, de Sheyenne, 	
46.	20,000 »	Cereus pumilus Rezl., espèce naine, de 3 à 5 pouces		30.	10,000 "	Montagnes rocheuses	20
		de hauteur, à grandes fleurs roses et blanches de 1½ pouce de diamètre, espèce très-florifère et fort		97.	5000 »	» sp., vivace, à fleurs écarlates et jaunes, St- Mary (voir fleur sechée)	
		belle, intermédiaire de Cereus et Echinops. Je l'ai		98.	1000 »	» linearis, à fleur rouge vif et vert de pré,	
		trouvé à Virginia Dale, Montagnes rocheuses à une hauteur de 8000 pieds, où les hivers sont bien plus				plante magnifique de 3 pieds de hauteur, d'Echo (voir fleur sechée)	
		rigoureux qu'en Europe; ce sera donc le premier Cereus qui sera parfaitement rustique, pourvu qu'il		99.	5000 »·	» sp., de Devils Gate, Wahsatch Mont., Utah	10
		soit planté dans un endroit sec en plein soleil et	900	100.		» sp., espèce annuelle, fort belle, de 3 p. de haut., à bractées rouges et fl. vertes, de Devils Gate	
		dans un sol ne retenant l'humidité	200			a practices rouges et it. vertes, de perms date	

No d'ordre	Nombre approxim.	en e	Prix francs.	No d'ordre	Nombre. approxi			rix
101.		nes Castilleia lutea, espèce annuelle		156.			ines Labiate, genre voisin de Monarda, plante aromatique,	ancs_
101.	1000 »	» sp., d'un rouge écarlate, 2 p. de haut., d'Eche		100.	900	grai	de Verdi, Sierra Nevada	15
103.	2000 »	» sp., espèce annuelle à fleurs roses et blanches	3,	157.	300	D	» genre voisin de Monarda, aromatique, port	
104.	10,000 »	de Truckee, Sierra Nevada *		158.	300	>>	d'une Verveine, très-jolie, de Verdi Lathyrus sp., de Devils Gate, Utah	25 15
IUT.	10,000 "	de 2 à 4 pieds de hauteur, de grand effet	t,	159.	1300	23>	Legumineuse, à très-jolie feuillage, de 2 à 3 pieds	
105	9000 "	de Summit, Sierra Nevada		160.	1000	**	de hauteur, Emigrants Gap, Sierra Nevada	15
105. 106.	3000 » 10,000 »	Chenopodiacée, Epinard des Mormons, d'Utah.		161.	200		Malva sp., grande espèce à fleurs rouges, d'Evanston » sp. à fleurs lilas, d'Evanston, Utah	15 5
107.	1000 »	Cheiranthus sp., à fleurs jaunes, de Truckee, S. Nev	. 10	162.	2000	» .	Malvacée, de Truckee, Sierra Nevada	15
108.	2000 »	Cleome integrifolia Torr. et Gray., d'Utah		163.	1000		Matricaria sp , de Verdi, Sierra Nevada	10
109. 110.	500 » 1000 »	Clintonia sp., à grandes fleurs		164.	3000	>>	Melilotus sp., une espèce de luzerne, de 5 à 8 pieds de hauteur, excellente plante fourragère, de Salt	
111.	500 »	» à fleurs blanches, jolie petite plante vivace	,	100	0000		lake, Utah	30
440	0000	de Sheyenne		165.	3000	D	Mentzelia sp., Loasacée à grandes fleurs jaunes, de la Sierra Nevada	30
112.	3000 »	» à fleurs bleues, très-jolie plante vivace, de Sherman, à 8200 p. d'altitude, Mont. roch		166.	5000	>>	Mimulus sp	15
113.	5000 »	» à grandes fleurs jaunes, vivace, de Sherman		167. 168.	3000		» sp., à fl. jaunes, de Tahoe lake, Sierra Nevada » sp., à grandes fleurs jaunes, de Summit Sierra	10
114.	200 >	à grandes fleurs violettes, très-jolie, vivace d'Echo, Utah	20	-00.	3000	D	» sp., à grandes fleurs jaunes, de Summit, Sierra Nevada	20
115.	10,000 »	» à fleurs lilas, découpées, plante annuelle très	-	169.	2000		» sp., à fleurs rose et carmin, de Summit	30
116.	1000 »	jolie et forte intéressante, de St-Mary » à fleurs rouges, plante naine, vivace, de Tru		170. 171.	5000 1500		» purpureus, d'Emigrants Gap, Sierra Nevada Nemophila phacelioides ? de Jowa	50
110.	1000 %	ckee, Sierra Nevada		172.	3500		Oenothera sp., espèce acaule, d'Evanston, Utah	50 20
117.	2000 »	» à fleurs bleues, vivace, de Tahoe lake, S. Nev		173.	2000		» sp., espèce acaule, de Devils Gate, Utah	15
118. 119.	10,000 » 1000 »	» à fleurs bleues, de Tahoe lake, Sierra Nevada » à grandes fleurs violettes, plante naine, vivace		174.	2000	>>	» sp., espèce acaule à grandes fleurs blanches et roses, de Sheyenne, Montagnes rocheuses	20
410,	1000 %	Sierra Nevada	. 20	175.	200	D	Oligomeris glaucescens Cambess., de la famille des	20
120.	250 »	Convallaria sp., à grands fruits d'un beau roug- écarlate, de Devils Gate, Utah	e . 25	176.	5000	**	Resedacées	20
121.	500 fru			110.	5000	27	Onagrariée (Zauschneria?), petite plante vivace à fl. d'un carmin magnifique, de Summit, Sierra Nevada	50
122.	85 »	» sp., à grands fruits noirs, de Wahsatch Mont		177.	5000	>>	Orobanche? (Fleur de neige), plante très-curieuse et	
123. 124.	0	Convolvulacée, à fleur jaune soufre, vivace, S. Nev Coreopsis, à grandes fleurs jaunes, vivace, très-nain					fort belle, elle n'a ni racines ni feuilles, épi de 3 pieds de hauteur, d'un écarlate vif	30
144.	2000 »	de Sheyenne, Montagnes rocheuses		178.	5000		Pedicularis sp., de Truckee, Sierra Nevada	15
125.		Corydalis sp., à fleur jaune d'or, Mont. rocheuse		179. 180.	1000		Penstemon sp., à fl. bleu d'azur, tardif, d'Evanston » à feuilles longues glauques, à fleurs d'un bleu	20
126. 127.	10,000 »	Crucifère, Erysimum? à fleurs jaunes, de Sheyenne » Choux vivace des Mormons, Utah		100.	10,000		violet, très-florifère, aux bords de la rivière,	
128.	3500 »	» à fleurs jaunes, d'Evanston, Utah		181.	10,000		territoire de Wyoming	40
129.	200 »	Cynoglossum sp., à fleurs bleues, vivace, Virginia	a 10	101.	10,000	"	hauteur, très-florifère, bleu de différentes	
130.	700 »	Dale, Montagnes rocheuses (Lithospermum?), de Salt lake, Utah .		182.	5000	*	nuances, Wahsatch Montagnes	40
131.	2000 »	Delphinium sp., à fleurs bleues, en variétés, espèce	е	183.	6000		 » Menziesii?, à feuilles ovées, d'Evanston » sp. à petites fleurs de diverses couleurs, très- 	20
132.	1200 gr.	vivace de 2 pieds de hauteur, de St-Mary Delphinium sp., grande espéce de 4 à 6 pieds de	. 30 e	104	1000		florifère, d'Evanston, Wahsatch Montagnes	30
		hauteur, de Summit, Sierra Nevada	. 20	184.	1000	>>	» ternatus?, à fleurs blanches, de Sheyenne, Montagnes rocheuses	20
133. 134.		Dodecatheon sp., de Sherman, Montagnes rocheuses		185.	1000		» Jamesii?, de Wahsatch Montagnes	15
135.	10,000 »	Epilobium sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes	s 30	186. 187.	1000		» Wrightii violaceus	15
136.	1000 » 5000 »	Eriogonum sp., à fleurs blanches et jaunes, d'Evanston * tomen(osum Michx., très-jolie immortelle à		188.	1000		» sp., de St-Mary, territoire d'Idaho.	15 15
137.	9000 »	fleurs blanches et roses, vivace		189.	1000	>>	» sp. à petites fleurs, très-florifère, bleu et violet.	
138.	2500 »	» sp., à fleurs oranges, d'Emigrants Gap, Sierra	a EO	190.	1500	>>	aux bords de la rivière, Truckee, S. Nevada » sp., très-florifère, sur les montagnes à 9000	15
139.	1000 »	Nevada	. 50 e				pieds d'altitude	25
100.	2000	magnifique, de Summit, Sierra Nevada	a	191.	30,000	D	» sp., petite arbuste magnifique, d'un pied de hauteur, bleu et violet avec trois macules	
140.	500 »	(v. fleur sechée)					blanches, de la Sierra Nevada	100
		Nevada	. 35	192.	1000	2)	 Scouleri Dougl. ?, petite arbuste, très-florifère, de Verdi, Sierra Nevada 	15
141. 142.	1200 » 700 »	» sp., à fleur rouge orange, de Sierra Nevada » sp., à fleur jaune citron, deVerdi, Sierra Nevada		193.	2000	>>	» sp., d'un bleu magnifique, entre 8 à 9000 pieds	10
144.	100 2	(v. fleur sechée)	. 35	404	10.000		d'altitude, Sierra Nevada	30
	sont des pla	espèces d'Eriogonum, parfaitement inconnues dans nos cultures ntes vivaces ou suffrutescentes, appartenant à la famille de	s	194.	10,000	>>	» linearis?, bleu d'azur et blanc, fleur d'une forme tout différente, de 2 à 3 pieds de haut.	60
	des capitule	Les fleurs nombreuses, réunies en ombelles composées, formen comme ceux d'une Armeria. Ce sont de veritables immortelles	S	195.	500	>>	» sp. à petites fleurs bleues, de Truckee, S.Nevada	10
	mais bien p	illantes, aussi durables que les Ammobiums, les Gomphreuas etc. lus jolies. Les quelques fleurs sechées, que M. Roezl m'en e	El.	196.	4000		» spectabilis Thurber.?, espèce magnifique!.	20
	avec ravisse	t à la disposition des acheteurs. Roezl parle dans ses lettre nent de ces plantes, et je conçois parfaitement son enthousiasm		197.	20,000	D	» sp., à fleur rouge et violette, arbuste nain, magnifique! entre 8 à 9000 pieds d'altitude	
143.		vue de ces échantillons.) Gaillardia sp., à grandes fleurs jaunes, vivace, de	e	100	9000		au Summit, Sierra Nevada	100
		Sherman, Montagnes rocheuses	. 20	198. 199.	2000		» cupreus, de la Sierra Nevada	30 15
144.	3000 »	Gentiana sp., du plateau de Virginia dale, à 7000 pieds d'altitude, Colorado	. 30	200.	3500	gr.	Phlomis? plante annuelle à différentes couleurs .	35
145.	200 »	Gilia sp., vivace, d'Echo, Utah	. 5	201.	500	>>	Potentilla sp., à fleurs jaunes, à feuilles blanches, de St-Mary, territoire d'Idaho	10
146.	2000 »	» petite pl. vivace à fl. blanches, très-florifère	. 25	202.	300	»	» ? espèce à fleurs blanches, aromatiques, à	10
147.	3000 »	» sp., à fleurs d'un pourpre violet, annuelle, de Tahoe lake, Sierra Nevada		000	K000		feuilles de Geranium	15
148.	1000 »	Gnaphalium sp., de Sheyenne, Montagnes rocheuses	s 20	203.	5000 3000		Prunella sp., de la Sierra Nevada	25 15
149. 150.	1000 » 10,000 »	» à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses		205.	1000		» sp., à fleurs jaunes, de Salt lake, Utah	5
150.	10,000 »	» à fleur blanc pur, très-florifère et fort jolie	,	206.	3000		Scrophularinée, à fleurs pourpres, comme un Cuphea	30
		de Summit, Sierra Nevada	. 60	207.	5000		Sempervivum sp., d'Evanston	15 15
152.	5000 »	Grindelia ? vivace, à fleurs jaunes, très-jolie plante de Devils Gate, Wahsatch Montagnes .		209.	500	>>	Umbellifère, à grandes graines, Panais des Mormons	5
153.	2500 »	» sp., à fl. jaunes, très-amère, Salt lake City, Utah	n 15	210.	5000		Veratrum sp., de la Sierra Nevada	20
154. 155.	1000 » 6000 »	Helianthus sp., d'Echo, Utah		211.	20,000	2)	Plante magnifique, à grande feuilles de 2 à 3 pieds, à fleurs bleues; d'une famille inconnue	60
200.	3000 %	très-belle plante vivace, d'Evanston, Utah						

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)